Inde	ex of	Claims	S

Application No.	Applicant(s)
10/632,582	GAVISH ET AL.
Examiner	Art Unit

Parviz Hassanzadeh

1763

√	Rejected
П	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		Ц	-				_		L.		-
CI	aim	Т				Da	te		-		٦
Final	Original	10/29/04					Ī				
-	1	1	H		+	╁	+-	+	+-	╁	1
	1 2 3 4 5	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				I			$\top$		1
<u></u>	3	1	L_	_	_	1	4_		1		
	4	٧	_	_	L	$\perp$	$\perp$	$\bot$		1	4
	6	J		_	╀╌	╀	+-	+		+-	4
	6 7	1		_	-	+	+-	╁	╁	+-	1
	8	1			r	T	+	$\dagger$	†	十	1
	9	V				Ĺ					1
	10	1			L	L	<u> </u>	L			]
	11	1			<u> </u>	╀			$\bot$	<del> </del>	4
	12 13 14 15 16	J		_	-	╀	- -	+-	+	╀	4
	14	1			╁	+	+	+-		+-	$\frac{1}{2}$
_	15	H			$\vdash$	1-	+	+	+	$\vdash$	1
	16			_	Г	Ť		1-	T	T	1
	17 18										]
ļ	18		_		L	↓_	↓_	1	_	$\perp$	1
	19		-	_	_	╄	╂	▙	+-	ļ.,	4
	20 21	$\vdash$	$\dashv$		┝	┝		+-	$\vdash$	╀	1
	22	$\vdash$	$\dashv$		┝	╁	+	╁	╆	┢	ł
	23 24					T	T	╁	†	$\vdash$	1
	24									1	1
	25 26		$\Box$								]
	26		_		_	L	<b>↓</b> _	┡	L	ļ_	ļ
	27	$\vdash$	$\dashv$		<u> </u>	-	ļ	-	<del> </del> —	┞	ł
	28 29	$\dashv$	$\dashv$		_	├	+-	$\vdash$	╂	-	ł
	30		T			┢	$\vdash$	╁	t	$\vdash$	l
	31					T	$I^-$	l –	$\vdash$	1	١
	32										
	33		_			L	ļ	_	L	<u> </u>	Į
	34 35	$\dashv$	-	_		<u> </u>	-	<u> </u>	├-	<u> </u>	l
	36	$\dashv$	+	-		┝	┢	_		-	l
	37	$\dashv$	+	$\dashv$		-	├	-	-		
	38	寸	T		_	1	$\vdash$	-	-	-	ŀ
	39										
	40	_	_				L				
	41 42	-+	-	$\dashv$		ļ.,	_	L_	L		
	42	$\dashv$	+		_	-	-	-	-		ľ
$\dashv$	44	$\dashv$	+	$\dashv$		-	$\vdash$	-	$\vdash$	_	
	45	+	$\dashv$	_	_	$\vdash$	_	-	$\vdash$		
	46										
	47	$\perp$	$\prod$	$\Box$							
	48	-4	$\dashv$				$\vdash$	L.,	Щ	Ц	
	49 50	+	+	-	-		<u> </u>				
	י ער			- 1			. :				

	C	aim	т—		_		De	4-			
		T	┼	1	_	<del></del>	Da	te	-		1
	Final	Original	ļ								
1		51					T			$\top$	1
1		52 53				Т	1	Т	T	T	Т
		53		$L^-$	Γ	Т			T	Τ	Т
		54			$\Box$	Ι					
		55				T			T	Т	T
		56			Π						T
		57					Г	Т			T
		58				$\mathbb{L}$	L	L	L	Τ	
		59		[_		$\mathbb{L}$	$\mathbb{I}$	$\prod_{}$	$\mathbb{L}$	$T_{\perp}$	T
		60			]_			$\mathbb{L}$	$\mathbb{L}$	$\mathbb{L}$	L
		61									$\mathbb{L}$
		62			L	]_					$\mathbb{L}$
		63					L		L	L	$\mathbb{L}$
Ì		64 65 66	L	_	L			L	$\mathbb{L}$	L.	
		65					$\perp$		_		
		66					$\perp$				
		67				$\perp$		_	L.		
ļ		68					<u> </u>		L		
		69	Щ		L	_			<u>L</u>	<u> </u>	L
-		70			<u>L</u>	$\perp$	$oxed{igspace}$	上		1_	L
-		71 72	Щ		L	$\perp$	_	$\perp$	L	]	L
ļ		72	Ш			L	$\downarrow$	1_			
-		73	Ш		<u>L</u>	L	1_	上		1_	L
1		74			L	<u> </u>	1_	_	<u> </u>	<u> </u>	L
-		75	$\sqcup$			_	1_	<u> </u>	┖	<u> </u>	L
ŀ		76 77	$\sqcup$	_		╙	↓_	╀	L	_	L
-		77	-	_	<u> </u>	╙	_		↓_	<u> </u>	_
+		78	$\dashv$	4		Ļ	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ.
1	$\dashv$	79				├_	<del> </del>		<u> </u>	L	ļ_
1		80			_	_	_	┼	<u> </u>	<u> </u>	L
1		81		$\dashv$		-	├_		├-	├_	<u> </u>
ŀ		82 83	-	-1			├-	-	-	<u> </u>	<u> </u>
+		84		-	_	-	<del> </del>	├	<u> </u>		⊢
ŀ		85	-	$\dashv$		├—	╁┈	-		_	
+	$\dashv$	86	-+			├	├—	┝	-	$\vdash$	-
H	$\dashv$	87	-	$\dashv$		<del> </del> —	├	┢	├-	⊢	-
ŀ	$\dashv$	88	$\dashv$	$\dashv$		-	-	$\vdash$			┝
ŀ	$\dashv$	89	$\dashv$	$\dashv$	_	⊢	$\vdash$	$\vdash$			-
ŀ		90	$\dashv$	$\dashv$		-	┢	⊢	-	-	$\vdash$
ŀ		91	$\dashv$	寸		-	┢	<del>                                     </del>	-		$\vdash$
t	$\dashv$	92	$\dashv$		-	-	-	<del> </del>	$\vdash$		
r	-+	93	$\dashv$	$\dashv$				┢╌	$\vdash$	_	$\vdash$
1	$\neg \uparrow$	94	十	_	$\neg$	-	-		-		-
t		95	$\dashv$	-	-		┢	$\vdash$	_	_	
h		96	十	一	$\neg$		┢			-	
t	$\neg$	97	+		$\neg$		-	$\vdash$		-	
r	$\neg \uparrow$	98	寸	1	$\dashv$	_		$\vdash$	$\vdash$		_
t	-+	99	寸	十	一		_	H	$\vdash$	-	
r	$\neg \uparrow$	100	$\dashv$	$\dashv$		$\overline{}$			$\neg$	_	
_		لتت	_	_							

Tell	CI	aim	Т				Da	te			
101	-	1	T		7	Т	Τ	T	T	Г	Τ
101	<u>a</u>	ina	1								
101	1 iE	l įĝ			ĺ		1		i		ĺ
101	_	0									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   146   147   148   148   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148	<u> </u>	101	+	+	+-	+	+	+-	+	+	+
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   146   147   148   148   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148	-	102	╁	+-	+	╁	+-	╁	+	+	$\vdash$
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   146   147   148   148   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148	<u> </u>	102	╁╴	╁╌	╁	+	╂	╁	┼	╁	⊢
106   107   108   109   110   111	<del> </del>	103	+-	╁╴	╁	╁	┿	+	+	╁	┼
106   107   108   109   110   111		104	+	╁	+-	+	+	╁	+	╁	$\vdash$
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   145   146   147   148	<u> </u>	100	+	╁	╀	╁	$\vdash$	╀	╀	╀	⊢
108	<u> </u>	100	╀	╀	+-	╀	+	+-	4-	<del> </del>	-
109		107	╀	+	+-	+	┿	<b>-</b>	+	4	▙
110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   142 143   144 145   146 147   148 148		108	╄	╄	╀	4	$\perp$	$\bot$	ļ	1	ļ
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148	<u> </u>	109	↓_	1	┺	1	1	1	1_	1_	
112 113   114 115   116 117   118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		110	╙	<u> </u>	$\perp$	1	1	丄	_	<u>L</u>	$oxed{oxed}$
113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148	<u> </u>	111	╙	<u> </u>		L	$\perp$		$\perp$		L
114 115   116 117   118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		112	1_	L	<u> </u>	L	1_	1_	$\perp$		<u>L.</u>
115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148	<u> </u>	113	$\perp$	1_	_	L			L		
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148	$\Box$	114			L						
117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		115	L	L							П
118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		116	Τ	Τ	Т				T		
118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		117	T	Τ	Т	1	Т	1	1	T	
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		118	Т	1				1	T		
120		119	T	İ	-		1-	†~	十	1	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	H	1	+	$\vdash$	+	†	+	H	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	121	✝	+	+-	╁╌	╁	╁	1	├	H
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	+-	╁	╁	+-	╁╌	╁	+-	┢	Н
128	<del></del>	123	╁	+-	$\vdash$	+-	-	$\vdash$	╀	┼	Н
128		124	┢	╁	├	$\vdash$	╁	╁	╁	⊢	Н
128		124	1-	╁	┾	Ͱ	⊢	<del> </del>	⊢	<u> </u>	Н
128	$\vdash$	120	├	╀	⊢	⊢	<del> </del> —	├	⊢	<del> </del>	
128		120	⊢	-		├	⊬	┼	<b>├</b> -		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		127	H	<u> </u>	├	┢	╀	├-	▙	_	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120	L	-	├-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		129	<u> </u>	ļ	├_	_	ļ	L	₩	_	Ш
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		130		┞	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-1
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		131		<u> </u>	<b> </b> _	L_	L		<u> </u>		
134		132	L		Ļ_	L		L.,	L	L.	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	<u> </u>	<u> _</u>	<u> </u>	<u>L</u> .		L	<u>L</u>	أ_ــــا	ot
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134	ļ	_	_	<u>L</u>		L	L		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		L			匚				
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	L	<u> </u>		L_		$\Box$	L		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		_	_	_	L	L			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		$\Box$		$\Box$	L	L			
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139									
141 142 143 144 145 146 147 148		140									
143 144 145 146 147 148		141									$\neg$
143 144 145 146 147 148		142									$\neg$
144 145 146 147 148		143							Г		$\dashv$
145 146 147 148									М	H	$\dashv$
146 147 148		145		П	П				Н		$\dashv$
147 148				$\vdash$					$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
148	-		-		-	-	$\vdash \vdash$			$\dashv$	$\dashv$
	$\rightarrow$				$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		$\dashv$
11/0	-	149		$\vdash$	$\vdash$	-	_	-	$\dashv$	-+	$\dashv$
150						$\dashv$	$\vdash$		-	-	$\dashv$
1001		100									